

## Logiciels libres : un enjeu de société

22 février 2007

La Recherche - CNAM - Paris

Benoît Sibaud  
bsibaud @ april.org

APRIL – Promouvoir et défendre le logiciel libre  
<http://www.april.org>



1

## L'association APRIL

Pionnière du logiciel libre en Europe. Créée en 1996.

Objectifs :

- Promouvoir le logiciel libre auprès de tous les publics
- Sensibiliser aux enjeux des standards ouverts
- Amener des décisions politiques favorables au logiciel libre
- Favoriser le partage du savoir et de la connaissance

550 adhérents (dont 40 entreprises, 18 associations et 1 établissement public) – une diversité essentielle



2

## L'association APRIL (2)

2006 : 28 conférences, 14 manifestations, 23 communiqués de presse, nombreuses interviews papier/web/radio/télé, 5200h de bénévolat et une équipe de 3 permanents

Partenariats : Caisse des Dépôts et Consignations, Cité des Sciences et de l'Industrie, Conseil Régional île de France, Fondation pour le Progrès de l'Homme, Free Software Foundation

Interlocuteur de référence dans le monde du logiciel libre francophone

Stricte neutralité au niveau de la politique mandataire

Défense de l'intérêt général



3

## Logiciels libres

- Quatre libertés :
  - Liberté d'utilisation d'un programme
  - Liberté d'étudier le fonctionnement d'un programme
  - Liberté de modifier un programme
  - Liberté de distribuer un programme
- Liberté, égalité, fraternité
- Le logiciel libre n'est pas qu'une question de technique ou de licence
- Aspects éthiques, sociaux, économiques, etc.



4

## Le logiciel libre aujourd'hui

De très nombreuses migrations :

- le poste de travail des députés en logiciels libres
- 20 000 postes de travail et 2500 serveurs du groupe automobile PSA sous GNU/Linux
- ministères français, gendarmerie nationale, etc.
- annonces en Équateur, en Suisse, en Finlande, au Portugal, etc.

Rapport 2007 de la commission européenne : le logiciel libre est bon pour l'économie européenne, l'emploi des informaticiens et la compétitivité des entreprises



5

## Le logiciel libre aujourd'hui (2)

Une croissance exponentielle (développement et utilisation) et un poids économique certain

Mais aussi des menaces importantes :

- durcissement juridique (DADVSI, brevets logiciels, etc.)
- restrictions techniques (MTP, bios tatoués, informatique « de confiance », etc.)
- campagnes de manipulation médiatique (FUD)
- pratiques commerciales illégales (abus de position dominante, vente liée)



6

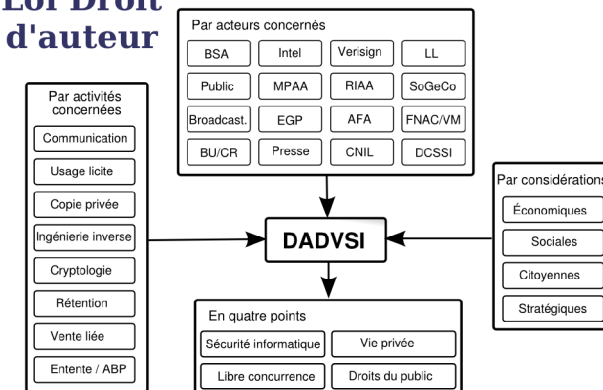
## Affrontements dans l'immatériel

- Batailles en cours dans l'immatériel (droit d'auteur, brevets, etc.) qui remettent en cause les libertés individuelles, le libre choix, le respect à l'usage privé et à la vie privée
- Les pratiques de la vie basculent sur le numérique
- La liberté informatique n'est pas plus importante que les libertés fondamentales
- Mais nous avons besoin de la liberté informatique pour maintenir les autres libertés



7

## Loi Droit d'auteur



<http://euclid.info/documents/dadvs-i-vue-synthetique.pdf> 8

## Bilan de la loi DADVSI

- Loi mal préparée et examinée en urgence - « bug législatif »
- Du jamais vu niveau lobbying, pour une loi qui ne satisfait personne
- 173000 particuliers et près de 1000 organisations et entreprises signataires de la pétition EUCD.info
- Une insécurité juridique pour les citoyens et les développeurs de logiciels
- Une décision du Conseil Constitutionnel qui laisse perplexe les juristes
- L'APRIL a déposé un recours devant le Conseil d'État



9

## Brevets logiciels en Europe

- Privatiser des connaissances mathématiques, entraver la libre circulation des idées, défavoriser les PME/PMI, etc.
- Convention européenne sur les brevets (Munich, 1973) exclut la brevetabilité du logiciel en tant que tel
- Pressions sur l'Europe. L'Office européen des brevets (OEB) a délivré illégalement des dizaines de milliers de ces brevets
- Directive massivement rejetée par le Parlement européen en juillet 2005



10

## Brevets logiciels en Europe

- Lobbying intense : retournements de texte au cours de la procédure de co-décision, texte écrit par des lobbyistes, épisodes des conseils de l'agriculture et de la pêche et bataille navale à Strasbourg
- Une participation citoyenne inédite
- C'est reparti : consultation de la Commission européenne sur la politique en matière de brevet début 2006, projet d'Accord sur le règlement des litiges en matière de brevet européen (EPLA), etc.
- L'APRIL travaille avec l'Association pour une infrastructure informationnelle libre (FFII.fr).



11



Le Logiciel Libre s'invite dans la campagne : brevetabilité, mesures techniques de protection, interopérabilité, vente liée, « informatique de confiance »...

- Questionnaire aux candidats et liste de propositions concrètes
- Déclaration d'utilisation pour une politique publique sur le logiciel libre

Élections présidentielle et législatives



12

## Conclusion

Les technologies du numérique envahissent toutes les sphères sociales

Le logiciel libre est un élément clé de la préservation des libertés individuelles dans la société de l'information

Le système légal est construit par les politiques, les juristes et ceux qui s'y intéressent

Nécessité d'être présent partout pour continuer à dégager des espaces de libertés



Promouvoir et défendre le logiciel libre  
<http://www.april.org>

13

## Références

- APRIL - <http://www.april.org>
- Candidats.fr - <http://candidats.fr>
- Libreassociation.info, bâtir des ponts entre les logiciels libres et le monde associatif
- Racketiciel.info - Non à la vente liée matériel/logiciel

Merci de votre attention



14

## Réutilisation

Le présent document est Copyright (c) 2007 APRIL

Permission vous est donnée de copier, distribuer et/ou modifier ce document selon les termes de la Licence GNU Free Documentation License, Version 1.1 ou ultérieure publiée par la Free Software Foundation ; sans section inaltérable, sans texte de première page de couverture, et sans texte de dernière page de couverture.

Le texte de la GNU Free Documentation Licence est disponible à l'URL suivante :  
<http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html>



15